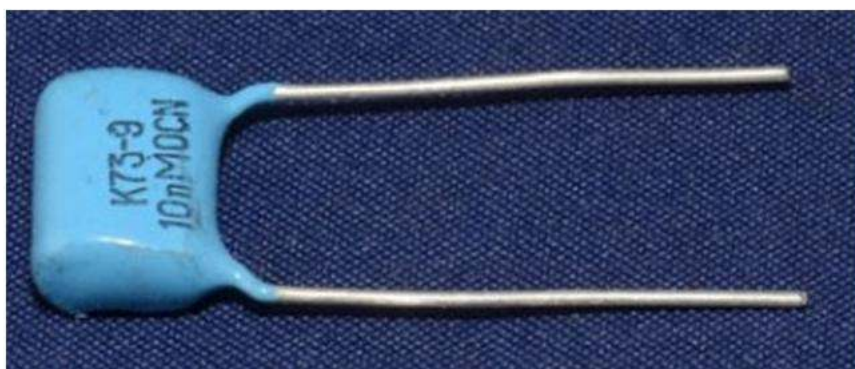
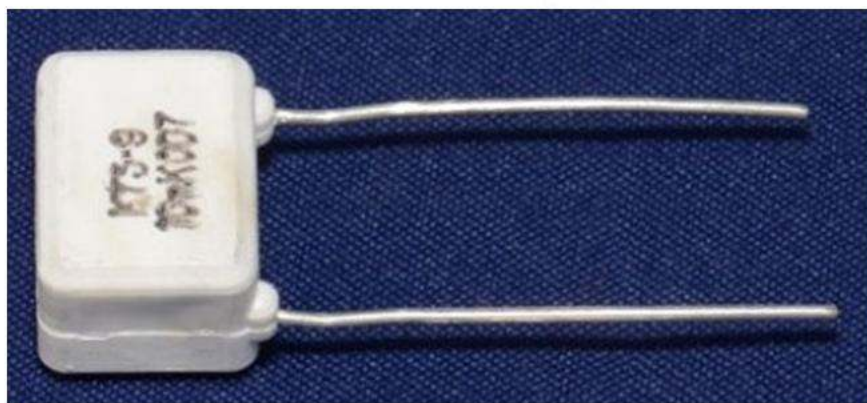
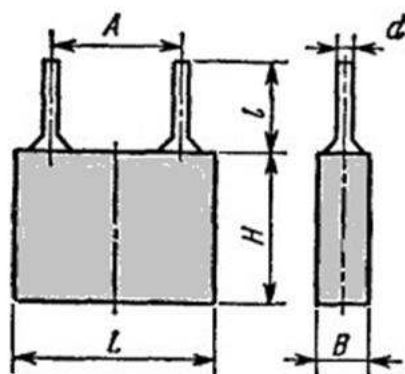


## КОНДЕНСАТОРЫ K73-9

Конденсаторы полиэтилентерефталатные, предназначены для работы в цепях постоянного, переменного и пульсирующего тока. Выпускаются в прямоугольных корпусах окукленной формы.



Номинальная емкость, мкФ	Номинальное напряжение, В	Размеры, мм						Масса, г, не более
		L	B	H	d	t	A	
0,001	100	12	4	6	0,6	25	7,5	0,5
0,0012								
0,0015								
0,0018								
0,0022								
0,0027								
0,0033								
0,0039								
0,0047								
0,0056								
0,0068								
0,0082		5	7	0,8	12,5	0,8		
0,01								
0,012								
0,015								
0,018								
0,022		14	7	0,8	12,5	1,2		
0,027								
0,033								
0,039								
0,047								
0,056	17	8	0,8	12,5	1,5			
0,068								
0,082								
0,1								
0,12								
0,15	20	9	0,8	12,5	2,0			
0,018								
0,022								
0,027								
0,033								
0,039								
0,047								
0,056								
0,068								
0,082								
0,1								
0,12								
0,15								

Номинальная емкость, мкФ	Номинальное напряжение, В	Размеры, мм						Масса, г, не более			
		L	B	H	d	l	A				
0,18	100	20	10	13	0,8	25	12,5	4,0			
0,22		24	11	16	1,0		20	6			
0,27			13	18				8			
0,33			13	4				6	0,6	10	0,5
0,39				5				7			0,8
0,47		200	15	6	8		0,8	12,5	1,2		
0,0027	17			7	10	15			1,6		
0,0033				8	11				2		
0,0039				9	12				17,5	3	
0,0047				10	13					4,5	
0,0056	20			11	14	20			6		
0,0068			12	16	8						
0,0082	24		13	17	1,0	20	8				
0,01			15	20			10				
0,012			11	15							
0,015	24		12	16	1,0	20	6				
0,018			13	17			8				
0,022		15	20	10							
0,027	24	13	17	1,0	20	8					
0,033		15	20			10					
0,039		11	15								
0,047	24	13	17	1,0	20	8					
0,056		15	20			10					
0,068		11	15								
0,082	24	13	17	1,0	20	8					
0,1		15	20			10					
0,12		11	15								
0,15	24	13	17	1,0	20	8					
0,18		15	20			10					
0,22		11	15								
0,27	24	13	17	1,0	20	8					
0,33		15	20			10					

Номинальная емкость, мкФ	Номинальное напряжение, В	Размеры, мм						Масса, г, не более							
		L	B	H	d	l	A								
0,001	400	13	4	6	0,6	25	10	0,5							
0,0012															
0,0015															
0,0018															
0,0022															
0,0027															
0,0033		5	7	0,8	25	12,5	2								
0,0039															
0,0047															
0,0056		6	9					1,0	25	15	3				
0,0068															
0,0082															
0,01		7	10	1,0	25	17,5	4,5								
0,012															
0,015		9	12									1,0	25	20	6
0,018															
0,022		10	13					1,0	25	24	8				
0,027															
0,033	12	15	1,0	25	20	10									
0,039															
0,047	13	18					1,0					25	20	10	
0,056															
0,068	12	17						1,0	25	20	8				
0,082															
0,1	13	18	1,0	25	20	10									
0,12															
0,15	13	6					0,6					25	10	0,5	
0,0047															
0,0056															
0,0068															
0,0082															
0,0001	630	13	5	7	0,6	10		1							
0,0012															

Номинальная емкость, мкФ	Номинальное напряжение, В	Размеры, мм						Масса, г, не более	
		L	B	H	d	l	A		
0,0015	630	13	5	7	0,6	25	10	1	
0,0018			6	9					
0,0022			7	10					
0,0027			8	11					
0,0033			10	12					
0,0039			12	14					
0,0047			13	15					
0,0056			14	16					
0,0068			14	18					
0,0082			15	20					
0,01		24	17	10	12	0,8	25	15	3
0,012				12	14				
0,015				13	15				
0,018				14	16				
0,022				15	18				
0,027				16	20				
0,033				17	22				
0,039				18	24				
0,047				19	26				
0,056				20	28				
0,068	24	14	14	18	1,0	20	6		
0,082			15	20					
0,1			15	20			10		